OKY3140 MÓDULO DE MICRÓFONO DE ALTA SENSIBILIDAD



Descripción:

Módulo de micrófono con sensor de detección de sonido Okystar OEM / ODM para Arduino. Se puede conectar fácilmente a la tarjeta de Arduino. Con orificios para tornillos de fijación para una fácil instalación.

Características:

- Voltaje de funcionamiento 5 V
- Salida de señal de voltaje analógica, amplitud de señal VCC/2
- Buena sensibilidad, circuito amplificador incorporado, ganancia ajustable
- La señal de voltaje de la intensidad del sonido se puede obtener mediante conversión AD
- Compatible con interfaz de sensor Arduino.

¿Qué vamos <u>a innovar hoy?</u>

Electrónica ¿Qué vamos a innovar hoy?	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: (01)55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: SAA
			REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	MÓDULO DE MICRÓFONO DE ALTA SENSIBILIDAD		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 04/01/2021	No. Parte: OKY3140	

